

**K-MAX 39-08 VS PM**

Compressore a vite con trasmissione diretta e motore a magneti permanenti con inverter.

Compressore a vite lubrificato con trasmissione coassiale, motore a magneti permanenti e regolazione velocità ad inverter. Controllore elettronico LOGIN moderno e versatile. Compatto e silenzioso


**DATI TECNICI**

Codice prodotto		V60LL97FNMA60
Lubrificazione		Con olio
Gruppo vite		FS270
Potenza		37
Aria resa	l/min.	1570 - 7255
	m3/min.	1,57 - 7,26
	c.f.m.	55 - 256
Pressione massima	bar	8
	p.s.i.	116
N° di stadi		1
Livello sonoro (dB(A))		70
Voltaggio / Frequenza (Volt / Hz)		400/50
Connessione (G)		1" 1/2
Controllore		Login
Tipologia motore		Elettrico a magneti permanenti
Efficienza energetica		IE5
Peso lordo (kg)		930
Peso netto (kg)		855
Dimensioni imballo LxPxA (mm)		1800 x 1200 x 1810
Dimensioni nette LxPxA (mm)		1590 x 1000 x 1560

\* Misurazione livello di pressione sonora effettuata a distanza di 7 metri.